



Solidi



INDICATORE DI LIVELLO

PFG09

Linea di prodotto: **Rotativo**

Indicatore di livello antideflagrante costruito in conformità alla normativa ATEX. Idoneo ad operare in impianti od ambienti ove, a causa di lavorazioni chimiche o particolari prodotti, si può avere sviluppo di miscele gassose infiammabili o esplosive.

VANTAGGI

- Strumento di **FACILE INSTALLAZIONE** che non richiede alcuna taratura, manutenzione o utensile specifico per il suo montaggio.
- Grazie all'ampia scelta di eliche, tra loro tutte intercambiabili, è **ADATTABILE** alle diverse densità dei materiali da rilevare.
- Estremamente **VERSATILE**, può essere montato su serbatoi, tramogge, a parete o sul tetto del silos, in posizione verticale, orizzontale od obliqua.
- **PERSONALIZZABILE** con eliche, prolunghe e voltaggi differenti.
- **ROBUSTO** ed **AFFIDABILE** con carcassa in alluminio, albero in acciaio inox su cuscinetti a sfera e collegamento elettrico tramite faston antivibrazione. Può lavorare ad una temperatura ambiente da -20 a +70°C.

OPZIONI

 **4 GIRI AL MINUTO:** velocità di rotazione aumentata, per ridurre i tempi di intervento.



IECEx - ATEX
POLVERI ZONA 20/21
GAS ZONA 1/2



Conformità
Unione Europea



Conformità
Regno Unito

VERSIONI DISPONIBILI



PFG09Z



Alimentari



Corrosivi

Tutte le parti a contatto con il prodotto sono realizzate in acciaio inox.



IECEx - ATEX
POLVERI ZONA 20/21
GAS ZONA 0/1



PFG09ZATF



Corrosivi



Alte
temperature

Tutte le parti a contatto con il prodotto sono realizzate in acciaio inox. Per temperature fino a 200°C.



IECEx - ATEX
POLVERI ZONA 20/21
GAS ZONA 0/1

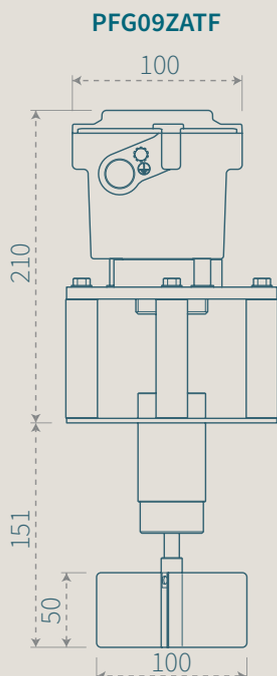
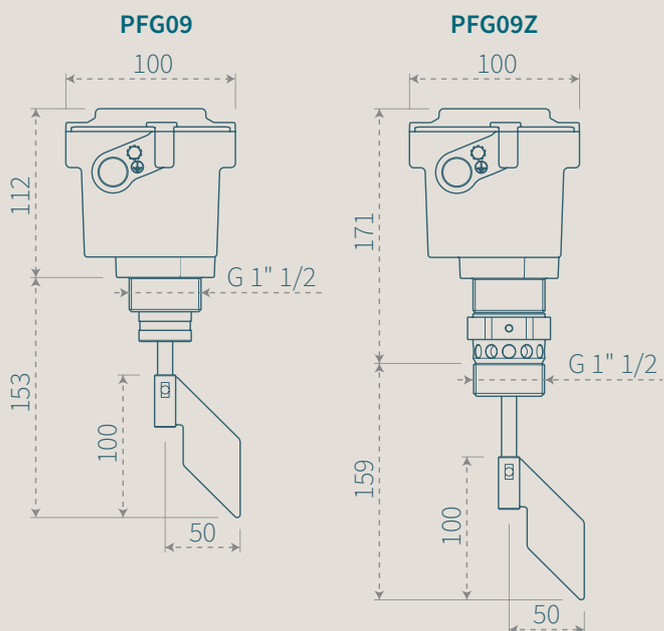
INDICATORE DI LIVELLO

PFG09



Solidi

Linea di prodotto: **Rotativo**



Personalizzazioni



115/230V AC



24/48V AC



24V DC



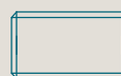
4 RPM



Flangia alluminio



Flangia inox



Manicotto inox G 1" 1/2



Connettori Faston (standard)



Morsetti a vite



Morsetti a molla

Prolunghe

In acciaio inox.

- Con o senza protezione, fino a **3000 mm**
- Regolabili, con fori aggiuntivi **per adeguare la posizione dell'elica**
- Flessibili, fino a **12 metri**

Eliche compatibili

Per informazioni sulla gamma di eliche disponibili, consultare la scheda dedicata.